

LES FABULEUX BLOCS ERRATIQUES DE MONTHEY

Présentation

Pendant des siècles les blocs erratiques ont été expliqués par le déluge biblique. Une catastrophe glaciaire dans le val de Bagnes en 1818 fait évoluer les idées et permet la naissance de deux nouvelles sciences : la glaciologie et la paléoclimatologie. Les noms d'illustres savants suisses sont associés à cette révolution : Venetz, Charpentier, Agassiz... Dès le milieu du XIX^e siècle ces rochers sont intensément exploités comme matériau de construction et menacés de disparition. Quelques blocs erratiques ont heureusement été sauvés...

Cette journée de balade dans la région de Monthey permet de découvrir le plus beau regroupement de blocs erratiques de Suisse romande. La Pierre des Marmettes, la Pierre à Dzo, la Pierre à Muguet et le bloc Studer racontent non seulement l'histoire de la dernière grande glaciation, mais aussi la formidable épopée scientifique du XIX^e siècle et le récit étonnant de leur intense exploitation.

- Durée** : une journée, de 10h00 à 17h00.
- Guide** : Thierry Basset, géologue.
- Rendez-vous** : Monthey ; accès en transport public recommandé, sinon covoiturage fortement encouragé.
- Programme** : le matin, randonnée en forêt d'un bloc erratique à l'autre et observation des innombrables blocs à peine ébauchés et abandonnés sur les anciens chantiers d'exploitation ; pique-nique sur le terrain à midi ; en milieu d'après-midi déplacement de 10 minutes avec les véhicules des participants pour découvrir la marmite glaciaire des Caillettes, la plus belle marmite glaciaire de Suisse, dans la région de Bex ; fin de la sortie dans la région de Bex.
- Déplacements et marche** : le matin et jusqu'en milieu d'après-midi randonnée sur pistes forestières et sur sentiers avec un court passage un peu raide en descente ; éventuellement un ou deux passages hors sentier ; marche d'environ 3h30 et dénivelé de 350 mètres en montée et en descente ; l'après-midi marche de 15 minutes pour accéder à la marmite glaciaire des Caillettes.
- Période** : printemps, été, automne.
- Connaissances** : cette excursion est destinée au grand public et ne nécessite aucune connaissance particulière, bienvenue à tous !